## 特許協力条約

REC'D 12 JAN 2006 発信人 日本国特許庁(国際調査機関) 代理人 PCT WIPO 磯野 道造 様 PCT あて名 国際調査機関の見解修 〒102-0093 (法施行規則第40条の2) 日本国東京都千代田区平河町2丁目7番4号 砂防 [PCT規則43の2.1] 会館別館内 碳野国際特許商標事務所気付 発送日 10.01.2006 (日.月.年) 出願人又は代理人 今後の手続きについては、下記2を参照すること。 の書類記号 C28217 国際出願番号 国際出願日 優先日 (日.月.年) 14.12.2004 PCT/JP2005/017974 (日.月.年) 29.09.2005 国際特許分類 (IPC) Int.Cl. B25J15/08 (2006.01) 出願人(氏名又は名称) 本田技研工業株式会社 1. この見解書は次の内容を含む。 ☑ 第 I 欄 見解の基礎 □ 第Ⅱ欄 優先権 □ 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成 □ 第IV欄 発明の単一性の欠如 第V欄 PCT規則 43 の 2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、 それを裏付けるための文献及び説明 ■ 第VI欄 ある種の引用文献 「 第VII欄 国際出願の不備 □ 第VⅢ欄 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 際予備審査機関がPCT規則 66.1 の 2(b) の規定に基づいて国際調査機関の見解審を国際予備審査機関の見解審とみな さない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当 な場合は補正哲とともに、答弁哲を提出することができる。

見解書を作成した日 21.12.2005		•	
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	3 U	9348
日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区裔が関三丁目4番3号	八木 誠 電話番号 03-3581-1101 内線	泉 33	2 4

さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。

3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。

第1欄 見解の基礎							
1. 言語に関し、この見解格は以下のものに基づき作成した。							
<ul><li>☑ 出願時の言語による国際出願</li><li>☑ 出願時の言語から国際調査のための言語である 語に翻訳された、この国際出願の翻訳文 (PCT規則12.3(a)及び23.1(b))</li></ul>							
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 以下に基づき見解告を作成した。							
a. タイプ		配列表					
	П	配列表に関連す	るテーブル		•		
b. フォーマット	[	紙形式					
	П	電子形式					
c. 提出時期	П	出願時の国際出	順に含まれてい	たもの			
		この国際出願と	:共に電子形式に	より提出された。	もの		
	П	出願後に、調査	Eのために、この	国際調査機関に打	是出されたもの		
3. C さらに、配列表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出した配列が出願時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が							
あった。	•						
4. 補足意見:			•				
							٠
		•					
							•

## 国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2005/017974

第V栩 新規性、進歩性又は産業」 それを裏付る文献及び説明		:ついてのPCT規則 43 の 2. 1 (a) (i) に定め 	oる見解、 
1. 見解			•
新規性 (N)	請求の範囲 請求の範囲	1-10	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-10	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲請求の範囲	1-10	有 無

## 2. 文献及び説明

・請求の範囲1-10について 請求の範囲1-10に係る発明は、国際調査報告書で引用したいずれ文献にも記載 されておらず、当業者にとって自明でもない。